



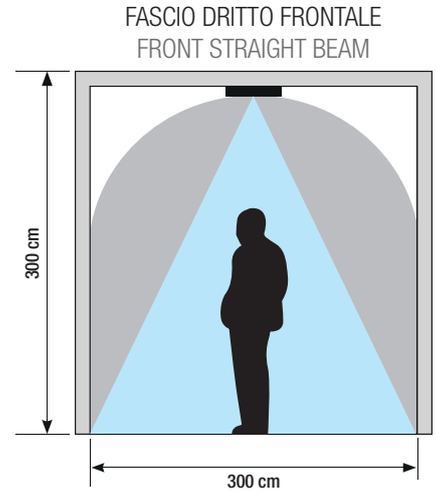
FARO WINDO

Rilevatore doppia tecnologia a tenda per la protezione di varchi, **basso assorbimento di corrente per applicazioni via radio a batteria.**

Dual-technology curtain detector for the protection of openings, **low consumption, for battery-powered wireless installations.**

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Alimentazione: 1 batteria litio 3 V o 3,6 V	Power Supply: one 3 V or 3.6 V Lithium battery
Portata massima: 6 mt	Maximum range: 6 mt
Assorbimento: 600 µA in rilevazione, 3,5 mA con LED acceso, 15 µA in modalità operativa	Consumption: 600 µA in detection mode, 3,5 mA with LED on, 15 µA in working mode
Frequenza Microonda: 24 Ghz	Microwave Frequency: 24 Ghz
Tipo di lenti: Fresnel	Lens type: Fresnel
Compensazione della temperatura: automatica	Temperature compensation: automatic
Temperatura lavoro: -10°C / +55°C	Working Temperature: -10°C / +55°C
Umidità ambientale: 95%	Environment Humidity: 95%
Dimensioni: 230x40x30mm	Dimensions: 230x40x30mm
Peso: 95 gr - 125 gr con staffa	Weight: 160 gr - 125 gr with bracket
Staffa per fissaggio a 90°	Bracket for fixing at 90°



PRINCIPALI FUNZIONI / MAIN FEATURES

- 
DT - Rilevatore doppia tecnologia stand-alone
DT - Stand-alone dual-technology motion detector

- 
PORTATA METRI - 6 mt x 1,40 mt orizzontale
METERS RANGE - 6 mt x 1.40 mt horizontal

- 
WIRELESS - Rilevatore a basso assorbimento per sistemi wireless stand-alone
WIRELESS - Low consumption detector for stand-alone wireless systems

- 
IMMUNITÀ AGLI ANIMALI - Immunità agli animali di piccola taglia (con applicazione lente dedicata)
PET IMMUNITY - Pet immunity against small animals (through the usage of a dedicated lens)

- 
NO/NC - Contatto allarme NO/NC selezionabile da DIP SWITCH
NO/NC - No/NC alarm contact selectable by DIP switch

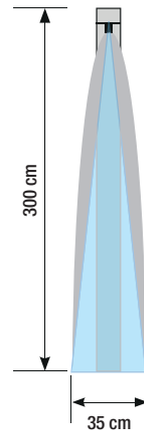
- 
COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA - Gli algoritmi di elaborazione ottimizzano automaticamente la rilevazione in funzione della temperatura / TEMPERATURE COMPENSATION - Processing algorithms automatically optimize the detection according to the temperature

- 
LED OFF - Disattiva le visualizzazioni di rilevazione mantenendo abilitate le visualizzazioni delle memorie
LED OFF - It deactivates detection notice, while memory notice is kept enabled

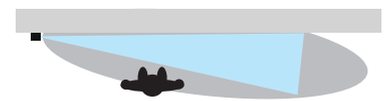
- 
STAND-BY - Tempo di ritardo selezionabile
STAND-BY DELAY - Selectable stand-by delay

- 
FUNZIONE TAPPARELLA/PERIMETRALE - Funzione settabile da dipswitch
SHUTTER/PERIMETER PROTECTION FUNCTION - Functions settable by DIP switch

FASCIO DRITTO LATERALE SIDE STRAIGHT BEAM



FASCIO INCLINATO INCLINED BEAM



ACCESSORI IN DOTAZIONE / SUPPLIED ACCESSORIES



Staffa per fissaggio a 90°
Bracket for fixing at 90°



2 lenti parzializzatore Pet
2 partializing Pet lens

